

Монтажная плата VABS-S4-2S-G18-R3-EX1E

№ изделия: 8033155

FESTO

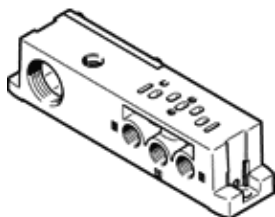


Таблица данных

Характеристика	Значение
Ширина	18 mm
Основан на стандарте	ISO 15407-2
Положение при сборке	Любое
Питание пилотного каскада	внешний
Operating pressure МПа	-0,09 ... 1 МПа
Рабочее давление	-0,9 ... 10 bar
Диапазон рабочего напряжения DC	24 V
Импульсная мощность	0,8 kV
Допустимая токовая нагрузка при 40°C	2 A
Степень загрязнения	3
Обозначение CE (см. заявление о соответствии)	в соответствии с директивой EU по электромагнитной совместимости EMC в соответствии с директивой EU по взрывозащите (ATEX) в соответствии с директивой EU RoHS
UKCA marking (see declaration of conformity)	To UK instructions for EMC To UK EX instructions To UK RoHS instructions
Сертификация взрывозащиты за пределами Евросоюза	EPL Gc (GB)
Категория ATEX Газ	II 3G
Взрывозащита типа "Газ"	Ex ec IIC T3 Gc X
Взрывобезопасная температура окружающей среды	-5 °C ≤ Ta ≤ +50 °C
Сборка группы взрывоопасности	IIC
Рабочая среда	Сжатый воздух в соответствии с ISO8573-1:2010 [7:4:4]
Примечание по рабочей среде	Возможна работа со смазкой (впоследствии требуется постоянная смазка)
Классификация сопротивления коррозии CRC	0 - Нет стойкости к коррозии
PWIS conformity	VDMA24364-B1/B2-L
Макс. температура поверхности сборки	T3
Класс защиты	IP65 NEMA 4 в собранном состоянии
Температура окружающей среды	-5 ... 50 °C
Вес продукта	192 g
Тип крепления	со сквозным отверстием в соответствии с ISO 15407-2
Замечания по материалу	Соответствует директиве по ограничению использования опасных веществ (RoHS)
Материал соединительной платы	Алюминиевое литье под давление